



Angular8 - Lezione 4
29/01/2020
Paolo Cargnin

Struttura del corso

1º lezione

Introduzione
Componenti e data binding
base
+ storia dei JS frameworks

2º lezione

Componenti e data binding in applicazioni avanzate

3º lezione

Direttive + Setup progetto del corso

4º lezione

Services e dependency injection

5° lezione

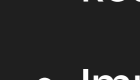
Routing Observables 6º lezione

Forms Pipes 7º lezione

HTTP Autenticazione 8° lezione

Ottimizzazioni e ngModules Interface Development UI framerworks

Sommario lezione





- Implementazione route nel progetto
- Route e guards



Gestione delle rotte di un applicativo

- 1- Setup
- 2- Inseriamo le pagine e colleghiamole tra di loro
- 03-Navigazione usando typeScript
- 04-Assegnare parametri alle rotte e renderle dinamiche
- 04-QueryParams e fragment
- 05-Rotte figlie (child routes)
- 06-Usare i queryParams
- 07-Redirect e wildcard

Inseriamo le rotte nel nostro applicativo

Route guards

- Eseguire un controllo prima di accedere alla rotta (canActivate e canActivateChild)
 - 2. Passare dei dati statici alla rotta tramite data
 - 3. Usiamo le guard per fare il preFecth dei dati